

Raport de activitate pentru anul 2022

COMITET TEHNIC ASRO/CT 8 Aparataj electric de înaltă tensiune

1 Domeniu de activitate

Elaborarea standardelor care stabilesc cerințe tehnice pentru transformatoare de măsură, aparataj și ansambluri de aparataje de înaltă tensiune, precum și diferite tipuri de încercări la înaltă tensiune, cum ar fi încercările la impuls la înaltă tensiune continuă și alternativă.

Standardele constituie suport pentru reglementările tehnice din domeniul energiei electrice.

2 Comitete tehnice europene/internaționale corespondente:

CEN/CLC/ETSI		ISO/IEC		
TC (nr.)	Denumire TC (<i>limba engleză</i>)	TC SC (nr.)	Denumire TC (<i>limba engleză</i>)	Statut ASRO (O sau P)
CLC/TC 38	Instrument transformers	IEC/TC 38	Instrument transformers (1 expert in WG)	P
CLC/SR 42	High-voltage and high-current test techniques	IEC/TC 42	High-voltage and high-current test techniques	P
CLC/TC 17AC	High-voltage switchgear and controlgear	IEC/TC 17	High-voltage switchgear and controlgear	O
CLC/BTTF 128-2	Erection and operation of electrical test equipment	IEC/SC 17A	Switching devices	O
		IEC/SC 17C	Assemblies	O

3 Componentă:

Președinte: MARINESCU Andrei

Secretar: NOURĂȘ Florica

Expert ASRO: DRAGOMIR Doina

Membri:

Membru CT		Tip de organizație
Reprezentant (nume, prenume)	Organizație	
ALBU Mihaela Marilena	Universitatea Politehnica București	Instituție de învățământ
RUCINSCHI Dan Cristian	Universitatea Politehnica București	Instituție de învățământ
DUȚĂ Marian	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare și Încercări pentru Electrotehnica - ICMET Craiova	Institut de cercetare
PĂTRU Ion	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare și Încercări pentru Electrotehnica - ICMET Craiova	Institut de cercetare
MIREA Florin	Institutul Național de Metrologie – INM	Institut
BUICĂ Georgiana	INCDDPM	Institut de cercetare
CĂLIN Florin	Universitatea Politehnica București	Instituție de învățământ

4 Număr de standarde aprobate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Standarde române originale	elaborare	-
	revizuire	-
Standarde române originale examinate		-
Versiune română (TR, NCT, FCT)		*-
Notă de confirmare (NC)		10
Filă de confirmare (FC)		-
Total standarde		10

5 Finanțări

ASRO – 1 NC

MEc – 9 NC

6 Număr de ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Nr. de ședințe: -

7 Documente analizate și votate

Organizație	Număr documente analizate și votate	Observații
CEN	-	
CENELEC	14	
ETSI	-	
ISO	-	
IEC	32	1 expert în grup de lucru al IEC /TC 38

8 Patrimoniul național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT cuprinde 99 standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	-
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	97
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	2

Metodă de adoptare	Număr de standarde
NC	83
FC	4
TR, NCT, FCT	12

9 Program de lucru pentru anul în curs

9.1 Proiecte aflate în program:

		Nr.
elaborare/revizuire standarde române originale		-
anchetă și vot proiecte	CEN	-
	ISO	-
	CENELEC	27
	IEC	44
	ETSI	-

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru IEC/CENELEC pot intra și alte proiecte față de numărul precizat mai sus.

9.2 Adoptare de standarde și documente de standardizare europene/internaționale ca standarde române:



Metodă de adoptare	Nr.
NC	2
FC	-
TR (NCT,FCT)	1

10 Comentarii Comisie de Evaluare

- În urma analizei raportului de activitate a ASRO/CT 8, Comisia de evaluare nu are recomandări specifice pentru activitatea ASRO/CT 8

11 Concluzii și propuneri:

stare ASRO/CT 8	Activ	<input checked="" type="checkbox"/>
	Suspendare	<input type="checkbox"/>
	Comasare	<input type="checkbox"/>
	Divizare	<input type="checkbox"/>
	Desființare	<input type="checkbox"/>

COMISIE DE EVALUARE		DATA: 17.02.2023
NUME PRENUME	FUNȚIE	SEMNĂTURĂ
DRAGOMIR Doina	Expert principal standardizare ASRO/CT 8	
CHIREA Cristina	Șef Serviciu CT/Sectoare	
POPA Cristina	Manager Departament Standardizare	